

WG 64

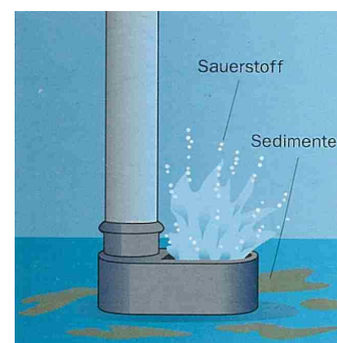
Kurzbeschreibung

- Anschluss Zulauf DN 100
- steckfertiges Bauteil
- große Austrittsöffnung zur Beruhigung des Regenwasserzulaufs
- große Grundfläche zur standfesten Aufstellung
- voller Durchgang gemäß DIN 1986



Funktionsweise

Das dem Auffangbehälter zulaufende Regenwasser wird durch den Beruhigten Zulauf (BZ) so umgelenkt, dass die Bodensedimente nicht aufgewirbelt werden, aber dennoch das lagernde Regenwasser ständig mit Sauerstoff angereichert wird. Dieses gewährleistet eine hervorragende Wasserqualität.



Art.Nr.	Bezeichnung
810442	Beruhigter Zulauf DN 100

Überlaufsiphon DN 100

WG 64

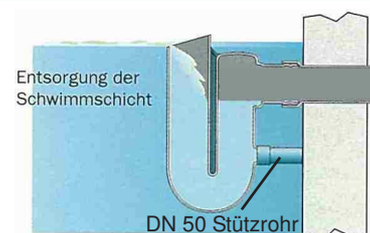
Kurzbeschreibung

- Anschluss Überlaufsiphon DN 100
- steckfertiges Bauteil
- als Geruchsverschluss gegenüber dem Abwasserkanal
- abgeschrägte Überlaufkante zur Entsorgung der Schwimmschicht
- großes Wasservolumen gegen austrocknen
- voller Durchgang gemäß DIN 1986



Funktionsweise

Durch die abgeschrägte Überlaufkante wird die Schwimmschicht von der Wasseroberfläche entfernt und durch das Überlaufsiphon entsorgt. Bei jedem Überlaufen des Auffangbehälters befüllt sich der Siphon erneut mit Wasser, so dass ein ständiger Geruchsverschluss gegenüber dem Kanal gewährleistet ist.



Art.Nr.	Bezeichnung
810439	Überlaufsiphon DN 100

Weitere Informationen wie beispielsweise Ausschreibungstexte finden Sie auf www.gep.info unter Webcode: 6400